

# Sirène extérieure sans fil

## Notice d'utilisation



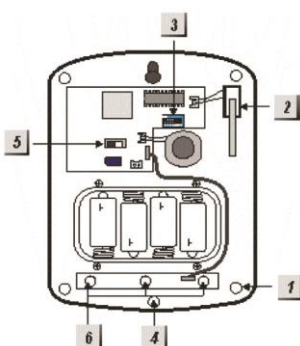
### 1. Description et fonctionnalités

#### 1 Trous de fixation

Des vis et chevilles de fixation sous fournies.

#### 2 Autoprotection

Ce ressort est comprimé une fois la sirène fixée au mur. En cas de démontage ou d'arrachage, un message d'alerte est émis et la sirène se déclenche. L'autoprotection est désactivée durant les 60 minutes qui suivent la mise sous tension de la sirène. Il est aussi possible de la désactiver pour 60 minutes depuis votre accès utilisateur sur Internet.



#### 3 Interrupteurs de programmation

Vous aurez à les utiliser uniquement lors de l'association avec la centrale.

#### 4 Vis de fixation du capot

Permet de retirer le capot.

#### 5 Interrupteur ON / OFF

Mise sous tension et hors tension de la sirène.

#### 6 FLASH

Diodes d'avertissement.

### 2. Association avec la centrale

- ✓ Ouvrez la sirène en dévissant la vis sous le flash orange
- ✓ Vérifiez que l'interrupteur ON / OFF (5) est en position OFF
- ✓ Entrez en mode apprentissage sur votre centrale
- ✓ Basculez l'interrupteur ON / OFF en position ON
- ✓ La sirène émet un bip et les diodes clignotent
- ✓ Basculez l'interrupteur de programmation 1 en position ON (vers le haut)
- ✓ Votre centrale confirme la réussite de l'association par une signal sonore
- ✓ Ramener l'interrupteur de programmation 1 en position OFF (vers le bas)
- ✓ Vous pouvez personnaliser votre sirène depuis votre accès utilisateur sur Internet



### 3. Caractéristiques techniques

- ✓ Ref. : TA 4004
- ✓ Fréquence : 433,92 MHz
- ✓ Radio bidirectionnelle permettant l'acquittement des armements et désarmements
- ✓ Portée : 150m en champs libre
- ✓ Supervision
- ✓ Information piles faibles par message de la centrale et signal sonore de la sirène (5 bips)
- ✓ Autoprotection
- ✓ Température de fonctionnement : -10°C à +50°C
- ✓ Piles alcalines 1,5v, type LR20 (D) x 4
- ✓ Autonomie : 2 ans (2 activations par jour et 2 déclenchements par semaine)
- ✓ Dimensions : H=257mm x L=220mm x P=69mm
- ✓ Poids : 1318g



TAG Technologies déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles de la directive R&TTE 1999/5/CE. Une copie complète de la déclaration de conformité est disponible sur [www.myfox.fr/certificats](http://www.myfox.fr/certificats)



#### Important

Lors du triage de vos déchets, nous vous prions de respecter la réglementation en vigueur quant à leur élimination. Nous vous remercions de les déposer dans un endroit prévu à cet effet et dans le respect de l'environnement.

# Wireless Outdoor Bell Box

## User Guide



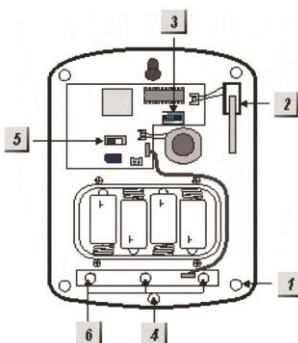
### 1. Description and functionalities

#### 1 Fixing holes

Screws and plugs are included.

#### 2 Tamper

Tamper function protects the enclosure from being opened or removed from its mounting surface. Reporting to control panel and siren is automatically triggered. Tamper is set-off during 60 minutes after powering ON the siren. Tamper can also be set-off for 60 minutes from the WEB user access.



#### 3 Programming switches

They need to be used only when learning the siren on the control panel.

#### 4 Enclosure screw

To be used for removal of the enclosure.

#### 5 ON / OFF switch

Powering ON/OFF of the siren.

#### 6 FLASH

Warning LEDs.

### 2. Learning on the Control Panel

- ✓ Open the enclosure
- ✓ Check that power switch (5) is OFF
- ✓ Set the control panel in learning mode
- ✓ Toggle the power switch to ON
- ✓ The siren makes a sound and the LEDs strobe
- ✓ Toggle the programming switch #1 to ON (up)
- ✓ The control panel confirms correct learning by a sound signal
- ✓ Toggle the programming switch #1 to OFF (down)
- ✓ The siren can be personalized from the WEB user access



### 3. Specifications

- ✓ Ref. : TA 4004
- ✓ Frequency : 433,92 MHz
- ✓ Two-way Radio Communication, enabling control panel status confirmation
- ✓ Range: 150m in open space
- ✓ Supervision
- ✓ Low battery information via messages from the panel and sounds (5 bips) from the siren
- ✓ Tamper function
- ✓ Operating temperature : -10°C à +50°C
- ✓ Alkaline batteries 1.5v LR20 (D) x 4
- ✓ 2-year autonomy (in a typical domestic environment)
- ✓ Dimensions : H=257mm x L=220mm x P=69mm
- ✓ Weight: 1318g



TAG Technologies declares that this product comply with the essential protection requirements of the R&TTE 1999/5/EC Directive. A copy of the full Declaration of Conformity can be obtained at [www.myfox.fr/certificats](http://www.myfox.fr/certificats)



#### Important

When sorting your waste, please respect the current regulations regarding disposal. Thank you for putting them in a space provided for this purpose and with respect for the environment.

